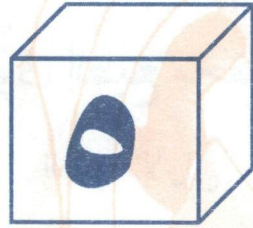


للأذكياء فقط

طرائف.. ألغاز.. مسابقات



إعداد

عبد الرحمن بكر

مكتبة الإيمان بالنصرة

أمام جامعة الأزهر

ت: ٢٢٥٧٨٨٢



حقوق الطبع محفوظة

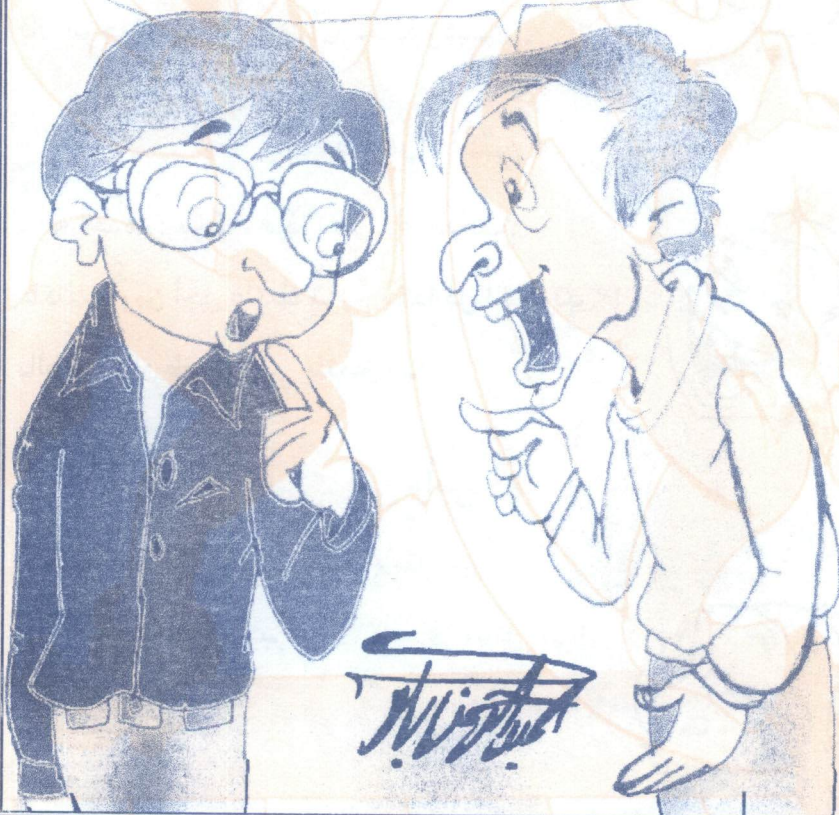
الطبعة الأولى

مكتبة الإيمان

المنصورة - أمام جامعة الأزهر

ت: ٠٥٠/٢٢٥٧٨٨٢

لقد نجحت أخيراً.. ولكن لا أدري
لماذا كتبوا فوق اسمي في الكشف
صدق أو لا تصدق...!!؟



نوادير ضاحكة

٣٠ عاماً



سأل أحد الرجال مفتش القطار

البطيء: متى نصل.. فقد تعبت من السفر؟.

قال المفتش: لا تقلق.. فلي ثلاثون عاماً وأنا في القطار!.

قال الرجل مندهشاً: ومن أى محطة ركبت؟!.

أبحث عن علكتي!



سأله أحدهم: بريك، ماذا تفعل، عم تبحث؟

علكتك.. ومن أجل علكتك تزعج هكذا كل الموجودين؟!

بالطبع.. فإن طقم أسناني ملتصق بها.

أبى وأمى

الأخ: عندما أكبر سوف (أكسب) مثل أبى.

الأخت: وأنا عندما أكبر سوف (أصرف) مثل أمى!



إثبات

تلقى الرجل الذى يتناول غداءه فى المطعم مكالمة هاتفية، وعندما عاد إلى مكانه وجده مشغولاً.. فقال للشخص الجالس مكانه: من فضلك.. هذا مقعدى!
قال الرجل الآخر: هل تستطيع إثبات ذلك؟
قال: بكل بساطة نعم.. قم وستلاحظ أنك جلست على قطعة من فطيرة التفاح كنت قد وضعتها عليه..

أجازة أخرى

قال الأب لأبنه بعد عودته من المدرسة: هل أخبرت ناظر المدرسة أن والدتك وضعت توأماً، حتى سمح لك بأجازة؟!
قال الابن: كلا.. أخبرته أنها وضعت طفلاً واحداً فقط!
قال الأب: ولماذا؟!
قال الابن: لأننى أريد أن أحصل على أجازة غداً أيضاً.. عندما أخبره أن أمى وضعت طفلاً ثانياً.

أحبه كثيراً!

سأل الابن الصغير أمه قائلاً: ماذا فى بطنك يا أمى؟

قالت: طفل صغير أحبه كثيراً.

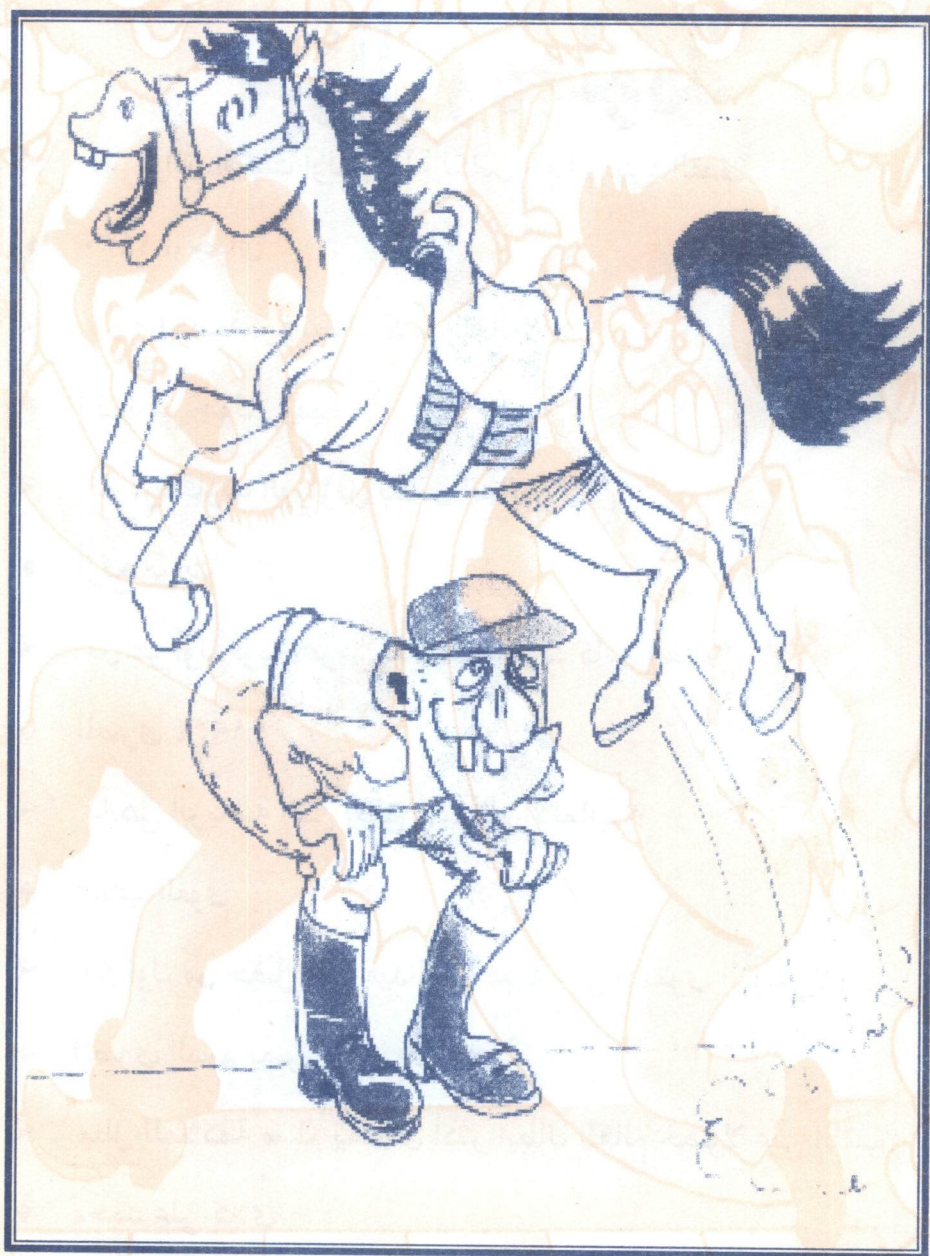
قال: لو كنت تحبينه حقاً.. لما أكلته!!



لمن الحصان...؟



واحد فقط من هذين الرجلين هو الذى قبض على
الحصان.. حاول أن تعرفه...!؟



سؤال ومعلومة

- ◀ متى وأين أقيمت أول بطولة لكأس العالم لكرة القدم؟
 - ◆ ١٩٣٠ أرجواى
- ◀ من صاحب فكرة بطولة كأس العالم؟
 - ◆ الفرنسى جول ريميه
- ◀ كم مرة فازت البرازيل بكأس العالم؟
 - ◆ أربع مرات
- ◀ من هو أول فريق عربى لعب بنهائيات كأس العالم؟
 - ◆ المصرى ١٩٣٤
- ◀ ما هى الرياضة التى يطلق عليها "أم الألعاب"؟
 - ◆ ألعاب القوى
- ◀ من أول من حصل على ميدالية ذهبية على المستوى الأولمبى؟
 - ◆ المصرى السيد نصر
- ◀ بطل للملاكمة مسلم يعد من أكثر أبطال العالم حصولاً على اللقب؟
 - ◆ محمد على كلاى

- ◀ ما أقدم نادى كرة قدم فى مصر؟
◆ السكة الحديد
- ◀ أين أقيمت بطولة كأس الأمم الأوربية لعام ٢٠٠م؟
◆ بلجيكا وهولندا
- ◀ من هى أكثر الدول العربية وصولاً لكأس العالم؟
◆ المغرب
- ◀ ما عدد جولات الملاكمة للمحترفين؟
◆ ١٥ جولة
- ◀ أين يقع مقر البنك الدولى؟
◆ واشنطن
- ◀ ما عدد دقائق قلب الفأر؟
◆ ٢٥٠ - ٣٠٠ فى الدقيق
- ◀ ما سرعة الصوت فى الهواء؟
◆ ٣٢٢ م/ث
- ◀ من هى الملكة التى حكمت مصر ٨٠ يوماً وقتلت؟
◆ شجرة الدر

◀ أين يقع مقر منظمة العمل الدولية؟

◆ جنيف

◀ ما عقوبة السائق السكران ف دولة (سان سلفادور)؟

◆ الإعدام رمياً بالرصاص

◀ ما عدد كواكب المجموعة الشمسية؟

◆ ٥٠ ألف كوكب

◀ ما أكبر معبد فى العالم قديماً؟

◆ معبد الكرنك

◀ متى أنشئت منظمة اليونسكو؟

◆ ١٩٤٦م

◀ من أول سكرتير عام لهيئة الأمم المتحدة؟

◆ تريجس لى

◀ من مخترع التلفاز؟

◆ جون بيرد

(١) الرغاء

(٢) الصغار

(٣) الرّاز

(٤) البراك

الذى
يخيط الثياب

يعمل فى
أوانى النحاس

يعمل
بالطحين

رئيس
البنائين



لكل عامل اسم صل بين الأرقام
لتعرف الأسماء..



ذهب جحا في أحد سنين القحط إلي القرية، فرأى الأهالي في بحبوحة من العيش والرفاهية يقدمون له أفخر الحلوى وأطيب المأكولات، فقال: ما بال أهل هذه القرية في سعة من العيش وسُكّان بلدي يتضورون من شدة الجوع...! فأجابه أحد السامعين بقوله: ألا تعلم أننا في يوم عيد، وأن كل إنسان يُعد ويدخر ويضيق على نفسه لكي يُسعد نفسه وأولاده في هذا اليوم المبارك ويُجهز من الطعام والحلوى ما لا يحلم به في بقية أيام السنة. ففكر جحا قليلاً وقال: إذا فلنجعل كل يوم عيد حتى نُخلص بلدنا من هذا الضيق...!!



قال السلطان لجحا يوماً: تمن علي يا جحا وأنا أحقق أمنيتك. فقال جحا: أطلب يا مولانا السلطان أن تصدر أمراً بأن أخذ حماراً من كل رجل عنده زوجة غيورة قاسية، فأصدر السلطان أمراً بذلك. وبعد أيام رأى السلطان جحا ماشياً يسوق أمامه حميراً كثيرة الغبار، فأمر بإحضاره وسأله عن حاله، فقال جحا: لقد نفذت أمرك. فضحك السلطان وتعجب لأن أكثر ..

الزوجات غيورات وقاسيات على أزواجهن. ثم قال جحا: وإنني رأيت في إحدى البلاد المجاورة لنا فتاة جميلة هل تتزوجها؟ فقاطعه السلطان قائلاً: اخفض صوتك يا جحا لئلا تسمعك زوجتي فإنها شديدة الغيرة، قاسية على، وهي على مقربة من هذه الحجرة، وأخشى أن تسمعك. فهب جحا ضاحكاً وقال: إذا كان لي أن أخذ حماراً من كل رجل امرأته غيورة فهات أنت حمارين.

حزر فزر

١- أعطى السيد عبد الله ولده مجاهد سلسلة فيها خمس حلقات حديدية متصلة ببعضها وطلب منه أن يسلمه في كل يوم حلقة واحدة بشرط ألا يكسر أكثر من حقله واحدة من حلقات السلسلة في العملية كلها فكيف استطاع مجاهد أن يسلم والده كل يوم حلقة واحدة وينفذ شرطه السابق.

٢- رست سفينة (المحروسة) في ميناء بورسعيد.. وكان على جانب السفينة سلم من حديد مثبت في السفينة، كانت أول درجة من درجات السلم تلامس الماء وآخر درجة تسل إلى سطح السفينة.

يحتوى السلم على ١٨ درجة، وارتفاع كل درجة ٢٠ سم.

إذا علمت أن الماء يرتفع بمعدل ٢٠ سم كل ساعة فكم درجة

يغطي الماء بعد مضي سبع ساعات؟



٣- عددان الفرق بينهما ٢٠ ومجموعهما ٢٠٠.

٤- كان السيد عبد الله وهو تاجر معروف.. كان مسافراً في قطار سريع سرعته ١٢٠ كم في الساعة، وكان يجلس في آخر عربة من عربات القطار الذي يحتوى على ثمانى عربات، بعد ساعة شعر السيد عبد الله بالجوع فسار باتجاه المطعم والذي هو في العربة الأولى من عربات القطار، وحين شرع بالأكل توقف القطار إحدى المحطات وعندما عاد إلى غرفته كان القطار يسير بسرعة ١٤٠ كم في الساعة. في أى الحالتين الذهاب أم الإياب قطع عبد الله مسافة أكبر على قدميه؟.

٥- بنى رجل بيتاً في مكان ما من العالم ووضع في كل جدرانه الأربعة نافذة.

وعندما كان ينظر من النوافذ اكتشف أنه ينظر إلى الجنوب من كل نافذة من هذه النوافذ الأربعة. أين بنى الرجل بيته؟



الحل

- ١- كسر مجاهد الحلقة الوسطى من السلسلة وأعطاها لأبيه فى اليوم الأول فبقى عنده قطعتان كل قطعة منهما تحتوى على حلقتين، وفى اليوم الثانى أعطى مجاهد أباه حلقتين متصلتين وأخذ منه الحلقة الواحدة المكسورة وفى اليوم الثالث أعطاه الحلقة الواحدة المكسورة وفى اليوم الرابع أعطاه القطعة الثانية التى بها حلقتين وأخذ منه الحلقة الواحدة وفى اليوم الخامس أعطاه الحلقة الواحدة المكسورة.
- ٢- الماء لم يغطى أى درجة من درجات السلم لأن السفينة سترتفع بارتفاع الماء.
- ٣- العددان هما: ١١٠ - ٩٠.
- ٤- نفس المسافة ولا علاقة للمسافة بسرعة القطار فى هذه الحالة.
- ٥- فى القطب الشمالى.